

驗潮記錄

平成 26 年 06 月 (2014)
 方面：南方諸島
 驗潮所：八丈島

緯度 033 度 07 分 49 秒 N
 經度 139 度 48 分 17 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 26 年 06 月 01 日
 至 平成 26 年 06 月 30 日
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				気圧 hPa	水温								
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮												
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm				
1	06:12	244	00:37	193	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	242	13:05	135	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
2	06:38	231	01:28	190	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	231	13:37	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.3	—
3	07:17	224	02:01	185	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	228	14:09	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
4	07:59	222	02:32	189	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	229	14:46	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
5	08:43	217	03:54	193	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	230	15:47	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.2	—
6	10:14	207	04:38	189	--	—	--	—	--	—	--	—	23:20	226	16:44	175	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.6	—
7	--	—	06:26	179	--	—	--	—	--	—	--	—	12:06	202	17:53	175	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.8	—
8	00:10	220	07:42	157	--	—	--	—	--	—	--	—	13:53	195	19:17	166	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.2	—
9	01:10	208	08:20	130	--	—	--	—	--	—	--	—	14:52	191	20:15	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
10	02:04	205	08:55	105	--	—	--	—	--	—	--	—	15:56	200	21:08	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
11	02:47	219	09:42	106	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	231	21:56	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
12	03:20	242	10:10	108	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	243	22:53	183	--	—	--	—	--	—	--	—	995.9	—
13	04:07	241	10:58	93	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	237	23:21	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.7	—
14	05:03	234	11:53	85	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.7	—
15	05:37	239	00:15	176	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	239	12:40	89	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.6	—
16	06:32	240	00:45	177	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	240	13:26	105	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
17	07:14	236	01:23	182	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	240	13:42	119	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.4	—
18	07:53	238	02:36	189	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	249	14:36	151	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.8	—
19	09:07	233	04:15	195	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	248	15:34	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.1	—
20	10:27	221	05:02	188	--	—	--	—	--	—	--	—	23:15	241	16:26	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
21	--	—	06:13	184	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	224	17:27	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
22	00:07	256	07:22	189	--	—	--	—	--	—	--	—	14:09	238	19:28	221	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.7	—
23	00:59	255	08:29	173	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	239	20:18	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.9	—
24	02:05	252	09:08	160	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	249	21:11	221	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
25	02:44	259	09:50	154	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	257	22:01	222	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
26	03:20	264	10:15	150	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	260	22:53	215	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
27	04:06	263	11:08	147	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	260	23:22	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.0	—
28	04:50	261	11:54	149	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	263	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.2	—
29	05:22	267	00:01	208	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	258	12:11	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.1	—
30	05:56	260	00:35	206	--	—	--	—	--	—	--	—	19:11	259	12:46	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—

最高潮位 29日 05:22 267cm 最低潮位 14日 11:53 85cm